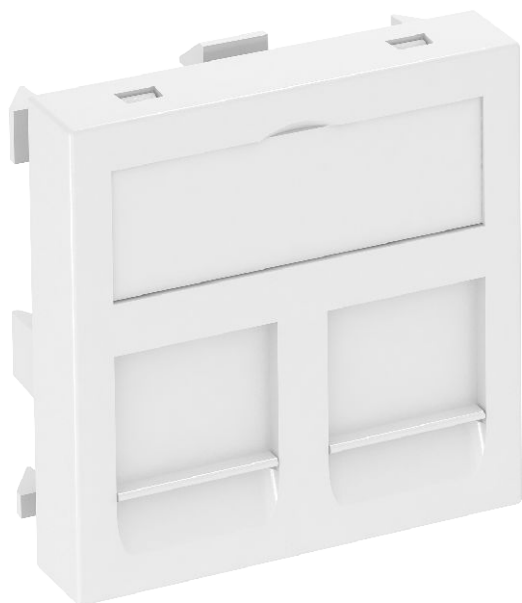


Technisch specificatieblad

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type RM

Artikelnr. 6119292



Datatechniekdrager met rechte aansluiting en afsluitschuif, voor de aansluiting van twee datatechniek-aansluitmodules met RJ45-bus. De klikbevestiging is geschikt voor horizontale en verticale inbouw in de systeemomgeving. Type RM heeft een speciale module-aansluiting en is voor een indirecte bevestiging van de data-aansluitmodule in de montageopening bedoeld.

PC Polycarbonaat

Extra productbeschrijving 1	De datatechniekdrager type RM is voor de bevestiging van de volgende data-aansluitmodules geschikt: type ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 en ASM-C6 G; R&M: cat. 5 en cat. 6 module zonder dragerplaat.
Extra productbeschrijving 2	Voor installatie in apparatuurinbouwkokers Rapid 45 en Rapid 80, energiezuilen ISS en ondervloersystemen.

Stamgegevens

Bestelnr.	6119292
Type	DTG-2RM RW1
Omschrijving 1	Datamodule
Omschrijving 2	voor 2 aansluitmodules Typ RM
Dimensie	45x45mm
Kleur	zuiver wit
RAL-nummer	9010
Materiaal	Polycarbonaat
Materiaal-afk.	PC
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	1,00 Stuk
Gewicht	1,10 kg/100 st.

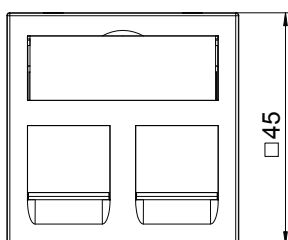
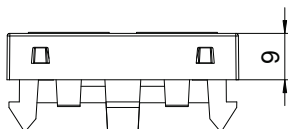
Technisch specificatieblad

Datatechniekdrager, 1 module, rechte uitlaat, type RM

Artikelnr. 6119292



Technische gegevens



Breedte	45,00 mm
Zijhoogte	45,00 mm
Diepe	9,00 mm
Afmetingen	45 x 45 mm
Uitvoering van de oppervlakken	Mat
Aantal eenheden	1,00
Type bevestiging	Vastklikken
opschriftplaatje	Met tekstveld
Halogeenvrij	<input checked="" type="checkbox"/>
Klapdeksel	<input type="checkbox"/>
Kroonsteen	<input type="checkbox"/>
Met opdruk	<input type="checkbox"/>
Met stofbescherming	<input checked="" type="checkbox"/>
Montage-opening	Type RM
Beschermingsgraad	IP20
Draagring	<input type="checkbox"/>
Transparant	<input type="checkbox"/>
Toepassing	Inbouwbare dataverbinder
Trektestingsmogelijkheid	<input type="checkbox"/>
Samenstelling	Basiselement met centrale afdekplaat